

**SKRIPSI**

*RABBITS*

**PEMBERIAN KULIT BUAH PISANG SEBAGAI PENGANTI  
SEBAGIAN RUMPUT TERHADAP DAYA CERNA  
BAHAN KERING DAN SERAT KASAR PADA  
KELINCI LOKAL JANTAN**



KK.  
FKH. 954/96  
Mel  
p

**M I L I K  
PERPUSTAKAAN  
"UNIVERSITAS AIRLANGGA"  
S U R A B A Y A**

OLEH :

*Melani*

SURABAYA - JAWA TIMUR

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
S U R A B A Y A  
1 9 9 5**

**PEMBERIAN KULIT BUAH PISANG  
SEBAGAI PENGGANTI SEBAGIAN RUMPUT  
TERHADAP DAYA Cerna BAHAN KERING DAN SERAT KASAR  
PADA KELINCI LOKAL JANTAN**

**Skripsi sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar**

**Sarjana Kedokteran Hewan**

**pada**

**Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Airlangga**

**oleh**

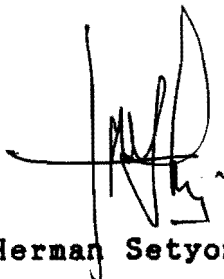
**MELANI**

---

**NIM 069011677**

**Menyetujui,**

**Komisi Pembimbing,**



**Herman Setyono, M.S., Drh**



**Didik Handijatno, M.S., Drh**

---

**Pembimbing Pertama**

**Pembimbing Kedua**

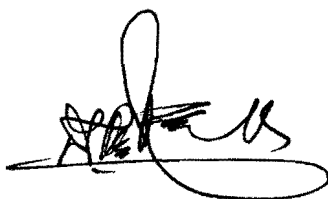
Setelah mempelajari dan menguji dengan sungguh-sungguh, kami berpendapat bahwa tulisan ini baik ruang lingkup maupun kualitasnya dapat diajukan sebagai skripsi untuk memperoleh gelar SARJANA KEDOKTERAN HEWAN.


Menyetujui,

Panitia Penguji,

  
Tri Nurhajati, M.S., Drh

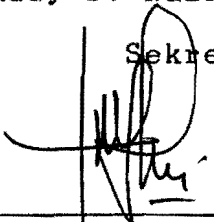
Ketua


  
Daddy S. Nazar, M.Sc., Drh

  
Rudy Sukanto, M.Sc., Drh

Sekretaris

Anggota

  
Herman Setyono, M.S., Drh

  
Didik Handijatno, M.S., Drh

Anggota

Anggota

Surabaya, 14 Agustus 1995

Fakultas Kedokteran Hewan

Universitas Airlangga,



Dekan

  
Prof. DR. H. Rochiman Sasmita, M.S., Drh  
NIP.130350739

PEMBERIAN KULIT BUAH PISANG  
SEBAGAI PENGGANTI SEBAGIAN RUMPUT  
TERHADAP DAYA CERNA BAHAN KERING DAN SERAT KASAR  
PADA KELINCI LOKAL JANTAN

Melani

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pemberian kulit buah pisang kepok kuning sebagai pengganti sebagian rumput lapangan terhadap daya cerna bahan kering dan serat kasar pada kelinci lokal jantan.

Hewan percobaan yang digunakan adalah 20 ekor kelinci lokal jantan dengan berat badan awal 600 - 700 gram. Perlakuan yang diberikan berupa empat macam ransum yang berbeda, meliputi : 100 % rumput lapangan (P0); 75 % rumput lapangan dan 25 % kulit buah pisang (P1); 50 % rumput lapangan dan 50 % kulit buah pisang (P2); 25 % rumput lapangan dan 75 % kulit buah pisang (P3). Setiap kelinci percobaan mendapat pakan konsentrat yang diberikan sebanyak 50 gram/ekor/hari, sedangkan air minum diberikan secara *ad libitum*. Rancangan percobaan yang digunakan adalah Rancangan Acak Lengkap.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggantian rumput lapangan dengan kulit buah pisang hingga 75 % tidak berpengaruh nyata ( $p > 0,05$ ) terhadap daya cerna bahan kering dan serat kasar. Hal ini berarti bahwa kulit buah pisang dapat dimanfaatkan untuk menggantikan rumput lapangan sampai dengan 75 %, sebagai pakan hijauan bagi ternak kelinci.